

## Información de las vacunas no financiadas, no incluidas en el calendario de vacunaciones sistemáticas del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya

### Vacuna contra el meningococo ACWY

---

El Departament de Salut indica y financia las vacunas incluidas en el Calendario de vacunaciones sistemáticas, dirigidas a toda la población, y también aquellas que están indicadas en situaciones de riesgo de manera individual.

Algunos clínicos y sociedades científicas hacen recomendaciones fuera de las indicaciones oficiales. Estas vacunas no están financiadas y necesitan la prescripción médica para ser adquiridas y administradas.

### Vacunas disponibles

---

La meningitis meningocócica es una infección grave de las membranas (meninges) que revisten el cerebro y la médula espinal.

El meningococo, vive en la nasofaringe de personas sanas y se transmite con facilidad a través de las gotitas y secreciones (besos, estornudos, tos). Puede afectar a todas las personas, pero hay algunos grupos de mayor riesgo:

- Por edad: lactantes de menos de 1 año, niños de 1 a 4 años y adultos
- Para viajeros: en función de la zona geográfica y los países, varía la frecuencia de la enfermedad meningocócica del serogrupo circulante.

La bacteria *neisseria meningitidis* o meningococo, es la causante de la enfermedad invasiva grave, la responsable de la mayoría de las sepsis y meningitis y otras infecciones menos graves. El tratamiento es con antibióticos, pero a veces la evolución es tan rápida que no son efectivos. La mortalidad en nuestro medio es cercana al 10% y alrededor del 20% padecen secuelas incapacitantes (amputaciones, déficits sensoriales y neurológicos). Existen 13 serogrupos de *neisseria meningitidis*, aunque son cinco, A, B, C, W e Y, los responsables de más del 90% de los casos. La incidencia de los serogrupos varía en las diferentes zonas geográficas del mundo.

Como medida de prevención están disponibles diferentes vacunas: las vacunas anti meningocócica C conjugada que está incluida en el calendario sistemático y las vacunas anti-meningocócicas B y las vacuna antimeningocócicas conjugadas frente a los serogrupos A, C, W, Y (vacuna MACWY) que no están incluidas en el calendario sistemático.

Existen protocolos específicos del Departamento de Salud para grupos de riesgo. Así, las personas pertenecientes a estos grupos reciben estas vacunas de forma gratuita.

De vacuna MACWY hay dos preparados comercializados en nuestro país:

**Menveo**<sup>®</sup> está autorizada a partir de los 2 años de edad.

Pauta de vacunación:

- Niños a partir de los 2 años de edad, adolescentes y adultos. Una única dosis.

**Nimenrix**<sup>®</sup> está autorizada a partir de las 6 semanas de edad.

Pauta de vacunación:

- Bebés de 6 semanas a 6 meses de edad, tres dosis. La pauta recomendada es a los 2, 4 y 12 meses de edad.
- Bebés de 6 meses a 12 meses de edad, dos dosis.
- Niños a partir de los 12 meses de edad, adolescentes y adultos, una única dosis.

Cualquiera de los dos productos requiere una dosis adicional en la adolescencia a partir de los 10 años de edad.

Las vacunas son de administración intramuscular: en el muslo o el músculo deltoides del brazo.

### **Riesgos generales**

---

La administración de cualquier vacuna puede provocar una reacción local con enrojecimiento, edema, dolor o fiebre.

En muy raras ocasiones pueden producir una reacción grave que requiera algún tipo de tratamiento.

La ficha técnica del producto y el prospecto describen de forma detallada los efectos adversos específicos de cada vacuna.

### **Precauciones para la conservación de las vacunas**

---

Una vez se ha recibido la recomendación de vacuna no sistemática no financiada por parte de un profesional de la salud, hay que adquirirla en la farmacia con el documento de prescripción correspondiente.

La vacuna hay que mantenerla en la nevera, a una temperatura de entre 2 y 8°C y no dejarla a temperatura ambiente. Las vacunas no pueden tocar la pared posterior del frigorífico y tampoco hay que almacenarlas en la puerta. Se debe transportar en bolsas refrigeradas evitando el contacto directo con los acumuladores que deben estar fríos, pero no congelados. No exponer las vacunas a la luz ni a fuentes de calor. La rotura de la cadena de frío puede suponer la pérdida de efectividad de la vacuna.

Para mayor información:

[http://canalsalut.gencat.cat/ca/detalls/article/Malaltia\\_meningococica](http://canalsalut.gencat.cat/ca/detalls/article/Malaltia_meningococica)

<http://www.vacunas.org/enfermedad-meningococica/>